

Siège synchrone blocable 1 position avant

Tension réglable par manivelle, anti-retour

Translation d'assise

Dossier filet

Support lombaire réglable

Accoudoirs 4D, manchettes « soft touch »

Coloris noir uniquement

Lift. Pied aluminium chromé, roulettes ø 65 mm

Recommandé pour

Travail polyvalent
Utilisation jusqu'à 8 heures / jour
Poids maxi 120 kg

Mécanique

Synchrone blocable 1 position avant

Garantie

3 ans dans des conditions d'utilisation normale, 8 heures par jour.
Autres utilisations au prorata.
N'est pas comprise l'usure de la tapisserie.

Coloris



Accessoires



Réf. 10206
Jeu de 5 roulettes
grand diamètre



Réf. 7247
Têteière Yoko

Description technique

STRUCTURE

ASSISE

Support en nylon chargé de fibre de verre de forme anatomique, épaisseur 5 mm.

DOSSIER

Support en polyamide chargé de fibre de verre coloris noir (PA 66% + Fibre de verre 30%)

GARNISSAGE

ASSISE

Mousse collée sur la structure, densité 70 kg/m³, épaisseur 50 mm.

REVÊTEMENT

ASSISE

Tissu noir agrafé sur le support

DOSSIER

Tissu polyester Mesh, haute résistance

LIAISON

Assise/ Dossier par une structure en aluminium poli.

MÉCANISME

Système synchrone, blocable sur 1 position avec une course de 30° maximum avec 3 positions de réglage du basculement.

Réglage par manette pour blocage / déblocage du dossier et manette pour réglage de la hauteur d'assise par vérin à gaz autoporteur.

Réglage en profondeur de l'assise par système coulissant à ressort, course de 50 mm

Soutien lombaire réglable, course 70 mm.

ACCOUDOIRS

Réglable en hauteur par gâchette, course de 90 mm

Réglage de la manchette en profondeur, course de 50 mm

Réglage latéral vers l'intérieur et l'extérieur de la manchette, 66°

Réglage en largeur de 35 mm

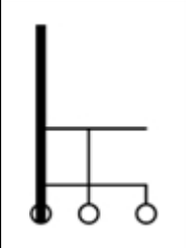
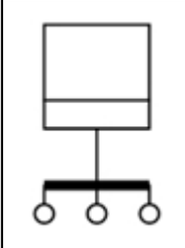
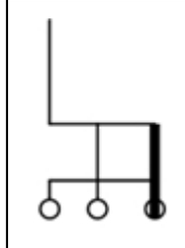
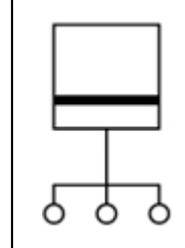
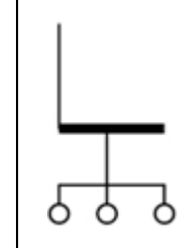
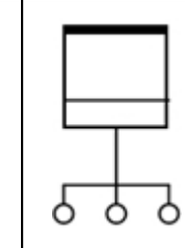
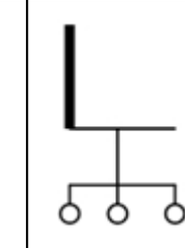
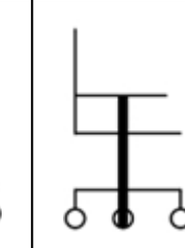
Supports accotoirs en aluminium poli

PIÉTEMENT

Étoile 5 branches en fonte d'aluminium poli – 700mm.

Roulettes doubles galets en polyamide de diamètre 65 mm, carter en polypropylène et pivot en acier diamètre 11 mm.

Dimensions

							
	70	45/56	50	45	50	56	62/77,5

Poids

20,5 kg

Volume

0,20 m³